



ТЕЛЕМАТИКА

Tigercat RemoteLog® – это комплексная система обработки и передачи данных для контроля машины. Вся необходимая информация систематизирована в удобном для использования веб-интерфейсе.

ВАЖНЫЕ ДАННЫЕ

remotelog.tigercat.com

Tigercat[®]
Выносливый • надежный • производительный



ВЫ МОЖЕТЕ СЛЕДИТЬ ЗА ВАШИМИ ОПЕРАЦИЯМИ ПО ЛЕСОЗАГОТОВКЕ ИЗ ЛЮБОЙ ТОЧКИ МИРА. СОКРАТИТЕ ВРЕМЯ ПРОСТОЯ И УСТРАНИТЕ ТЕКУЩИЕ ПРОБЛЕМЫ НАМНОГО БЫСТРЕЕ И ЭФФЕКТИВНЕЕ.

RemoteLog предоставляет важные данные о производительности и обслуживании машины в близком к реальному времени режиме при помощи спутниковой передачи данных без необходимости использования сотовой связи. Все, что вам необходимо — это смартфон или компьютер, а также доступ в интернет.

 ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ

 ТЕКСТОВЫЕ СООБЩЕНИЯ

 ГРАФИК ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

 КРАТКИЕ СВЕДЕНИЯ О РАБОТЕ

 ДИАГНОСТИКА

 УРОВЕНЬ ТОПЛИВА
И ЕГО РАСХОД

 ДАННЫЕ О МЕХАНИЧЕСКИХ
ПАРАМЕТРАХ

 АНАЛИТИКА

ДЕРЖИТЕ ПОД
КОНТРОЛЕМ ВАЖНЫЕ
ДЛЯ ВАС ДАННЫЕ.

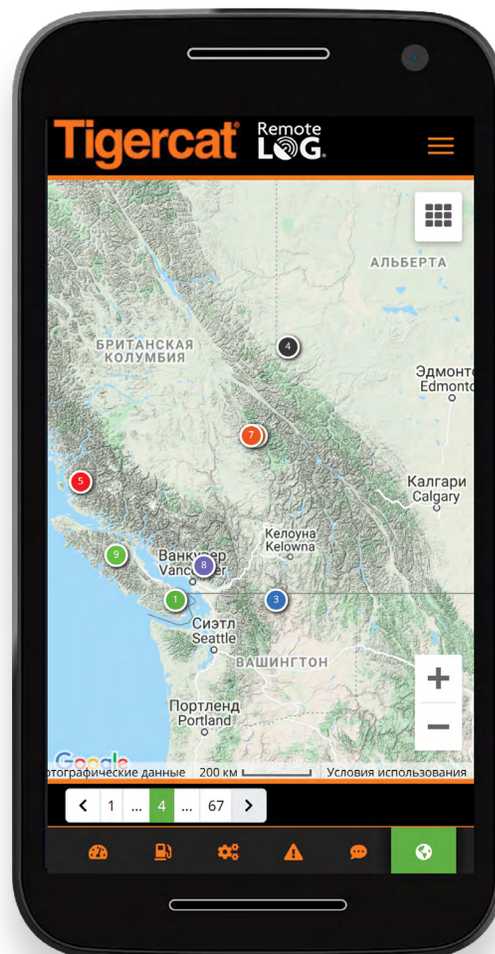
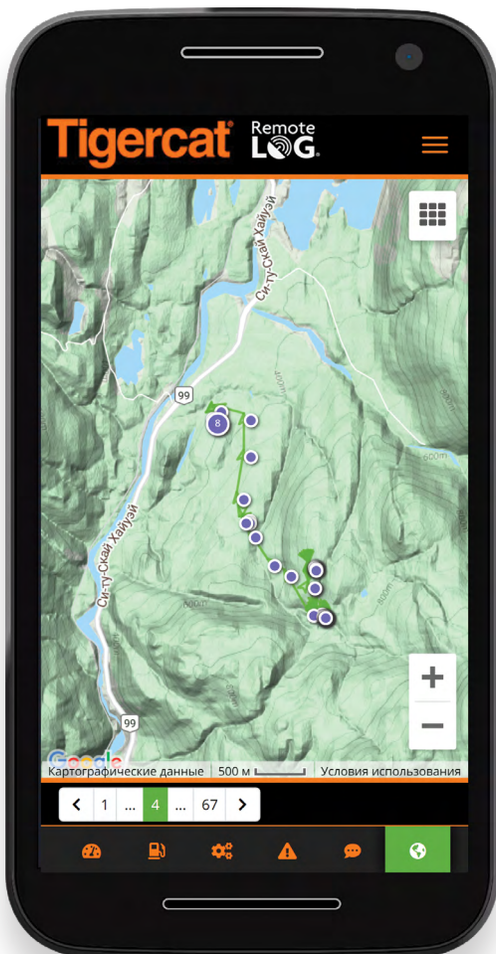
ПРИ
НЕОБХОДИМОСТИ
ПОЛУЧАЙТЕ
ПОДРОБНЫЕ
ДЕТАЛИ.



ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ



- Быстрое определение местонахождения машин с помощью интерактивной карты Google Map с видами дорог, изображений со спутников и топографических изображений
- Функция навигационных цепочек для определения движения гусеничных машин за определенный отрезок времени
- Экспорт всех имеющихся данных о местоположении машин для анализа в автономном режиме в формате Excel или KML
- Легкая загрузка пользовательских карт в векторном формате с участком лесозаготовки и информацией о его границах
- Возможность анализа пройденного расстояния, средней скорости и времени в пути



ТЕКСТОВЫЕ СООБЩЕНИЯ



- Прямая связь с оператором машины при помощи текстовых сообщений
- Функция доступна независимо от наличия сотовой связи
- Непосредственная поддержка на рабочем участке от местного дилера Tigercat
- Простой тарифный план с оплатой по мере использования
- Оптимизация операций по лесозаготовке за счет улучшенной связи

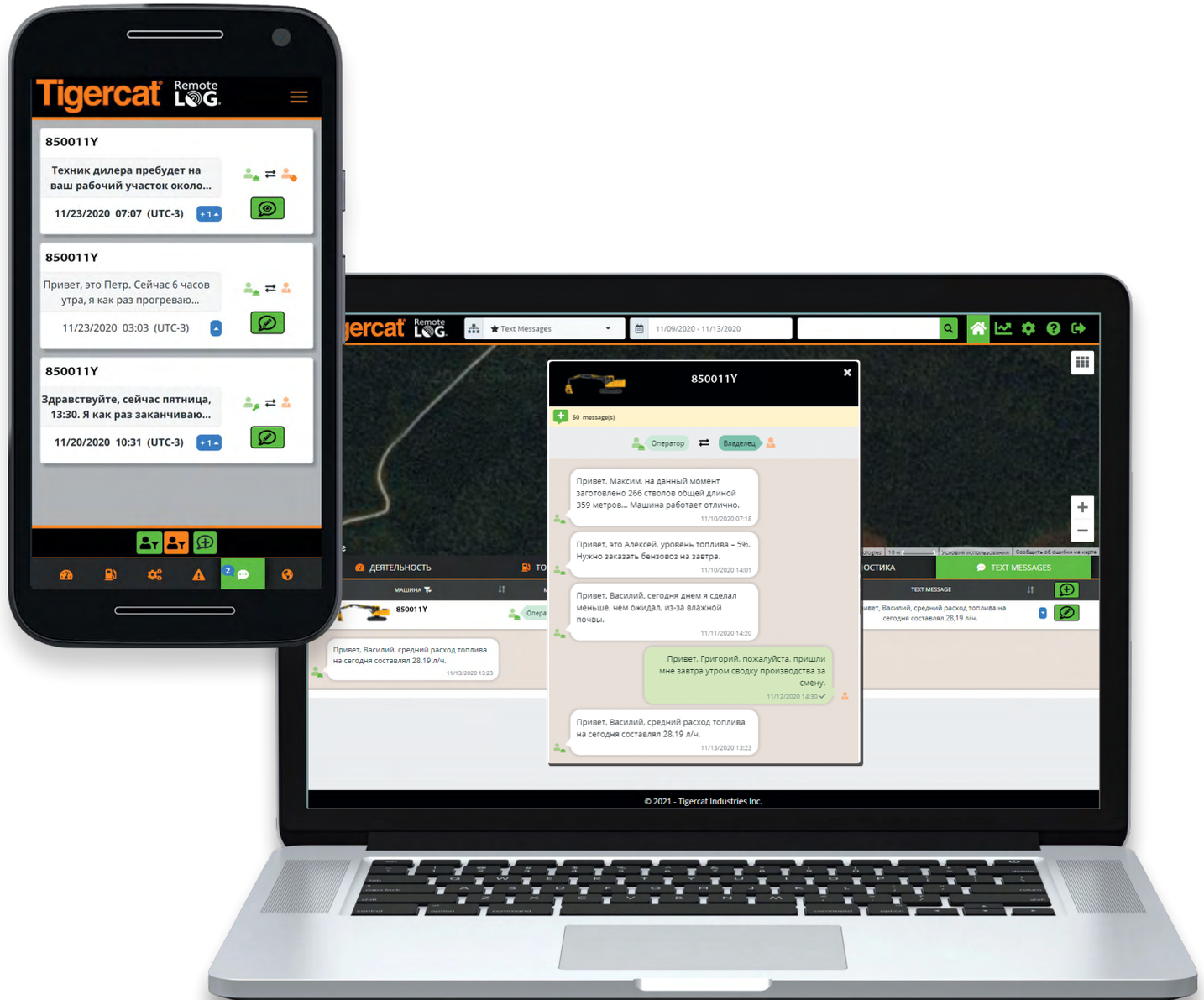
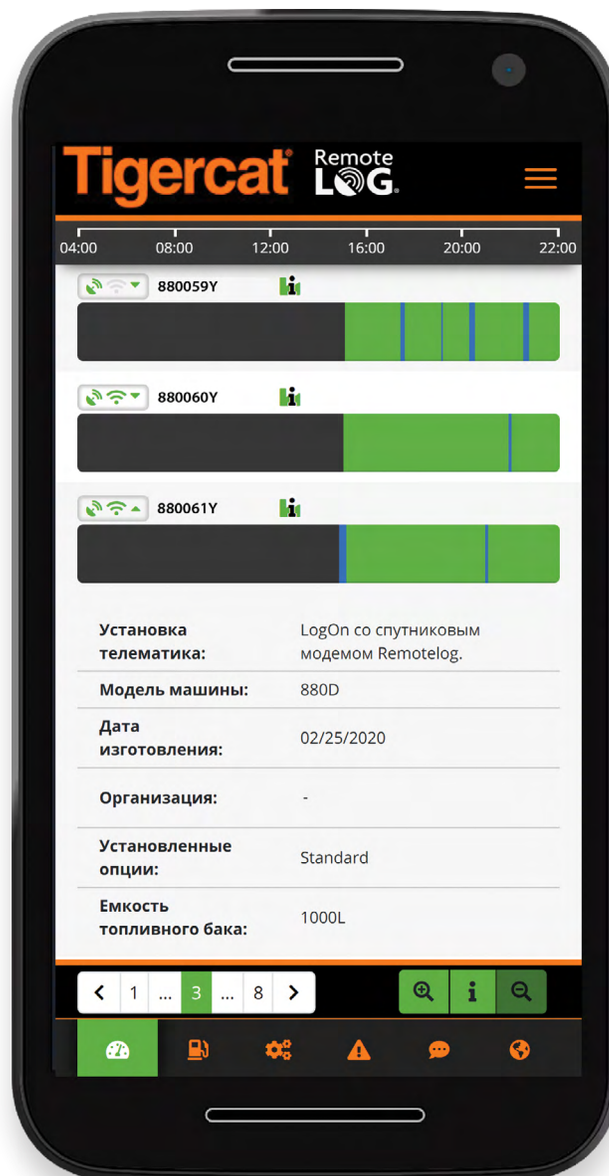


ГРАФИК ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

- Наглядная сводка рабочего дня показывает время, проведенное в режиме производства, заправки, холостого хода и останова
- Возможность сравнения показателей нескольких машин на одном экране



КРАТКИЕ СВЕДЕНИЯ О РАБОТЕ



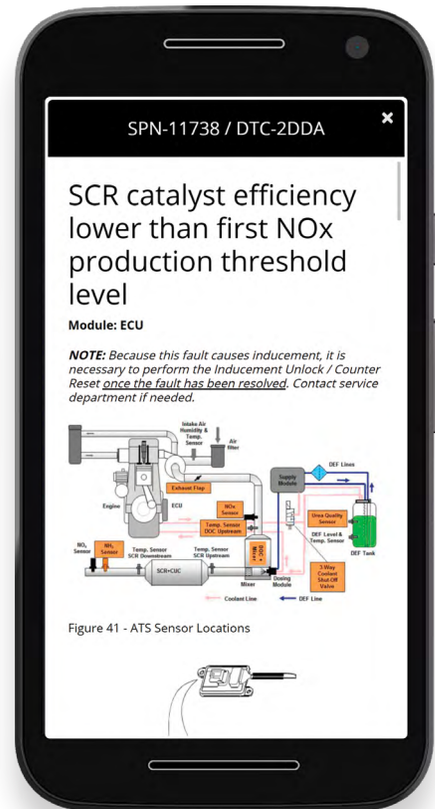
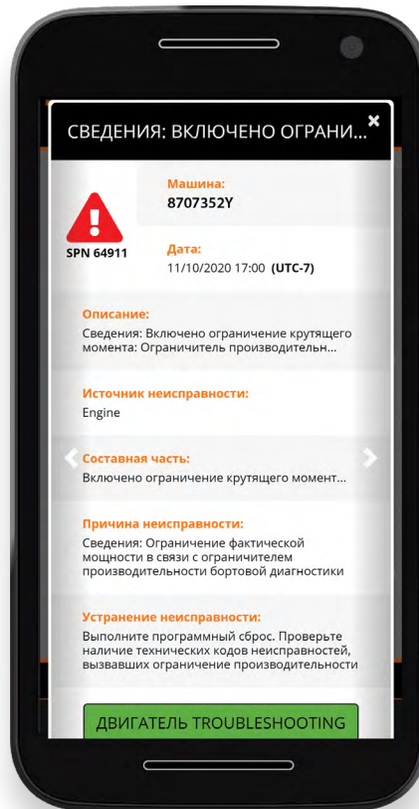
- Краткая сводка ежедневной активности
- Возможность анализа время работы в зависимости от холостого хода, использованного топлива и фактического объема производства
- Показатели объема производства, количества заготовленных деревьев, площади мульчирования и количества загрузок



ДИАГНОСТИКА



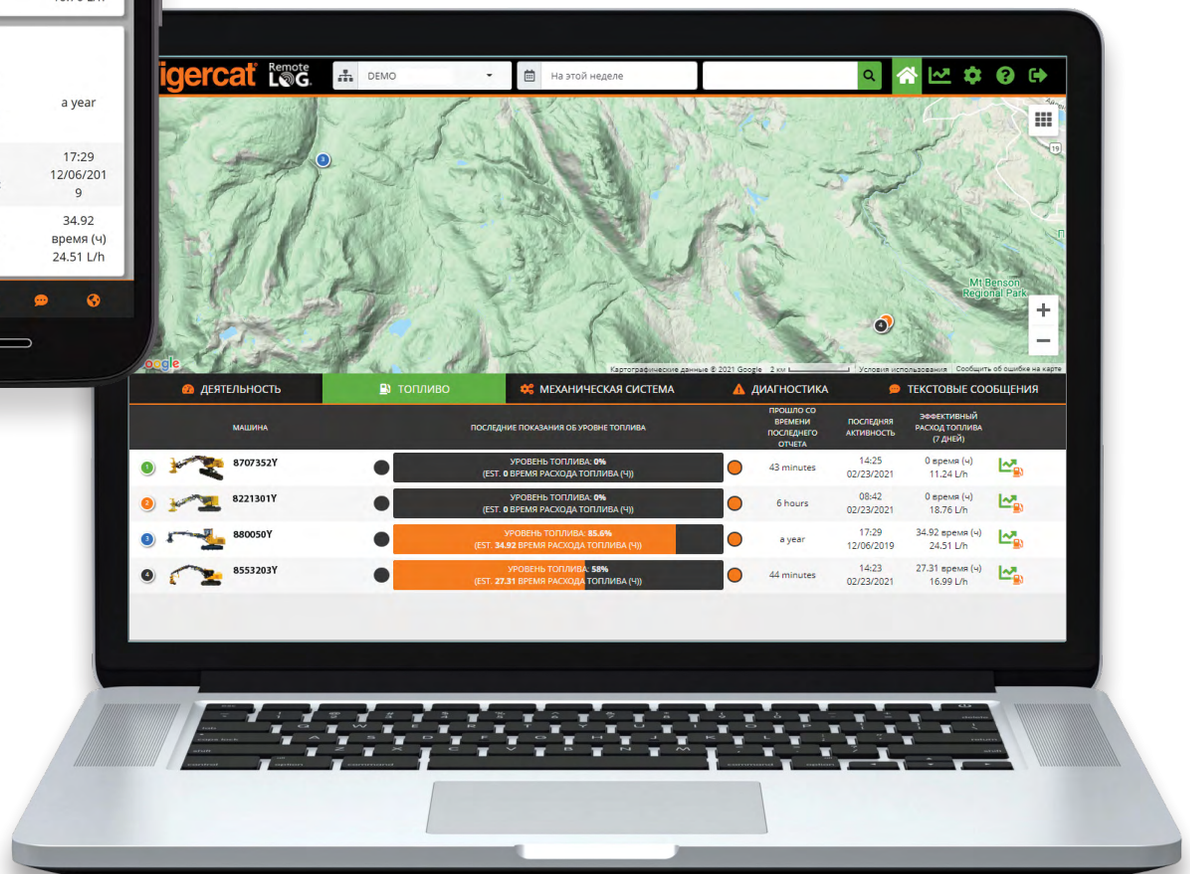
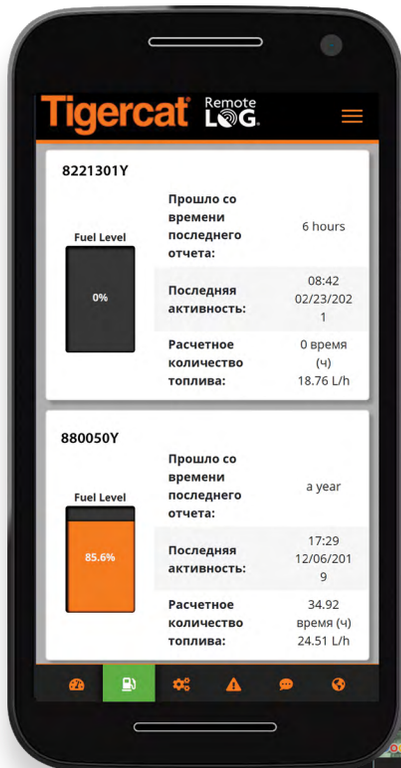
- Просмотр подробной информации о любых кодах неисправностей машин
- Немедленная расстановка приоритетов с помощью руководств по устранению неполадок
- Получение текстовых уведомлений по электронной почте или SMS о любых кодах неисправностей (только в Северной Америке)



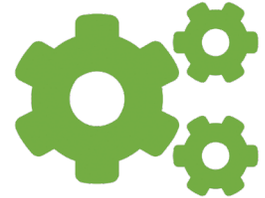
УРОВЕНЬ ТОПЛИВА И ЕГО РАСХОД



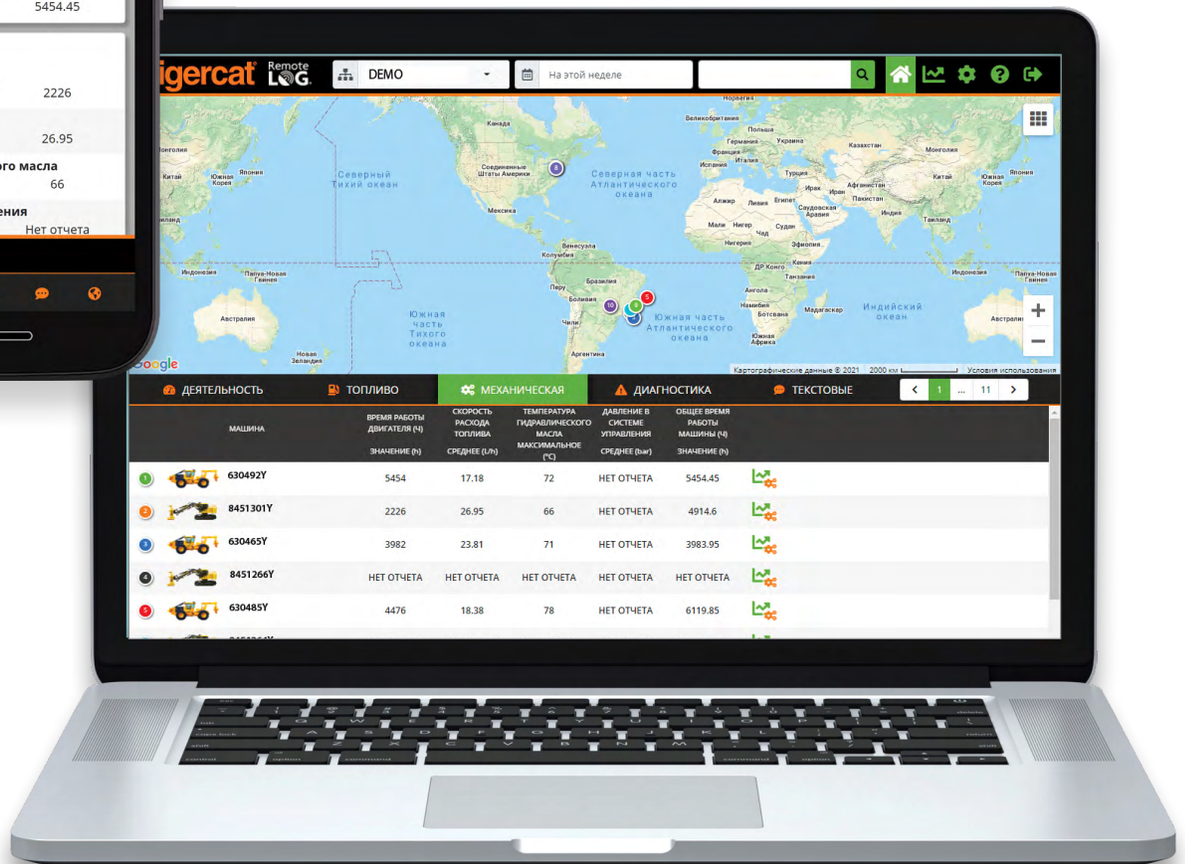
- Получение данных о текущем уровне топлива и его экономии
- Используйте оставшееся расчетное рабочее время для установления расписания заправок



ДАННЫЕ О МЕХАНИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРАХ



- Быстрый просмотр множества механических параметров в конце рабочего дня
- Возможность определить потенциальные требования к техническому обслуживанию

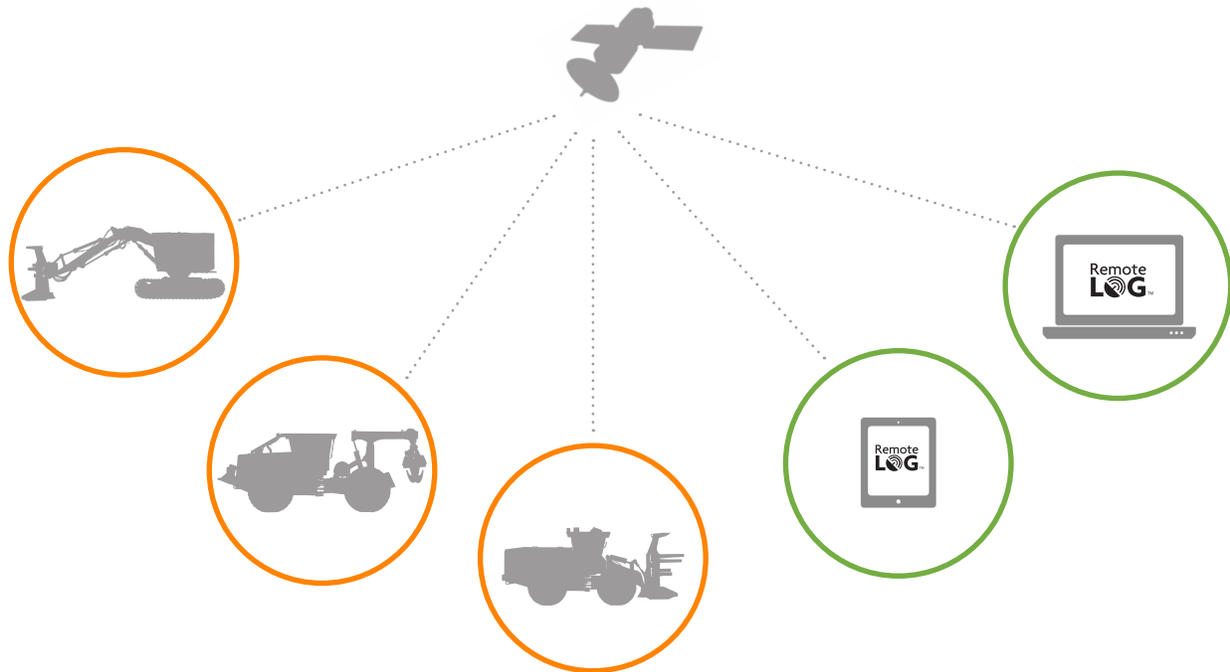


АНАЛИТИКА



- Более глубокий анализ с помощью инструментов аналитики
- Отчеты о производственных показателях операторов и машин за указанный диапазон дат
- Наглядное сравнение графика действий на разных машинах за определенные даты
- Разбивка машин по активности и нагрузке на двигатель
- Экспорт данных в виде электронной таблицы или отчета в формате PDF для дальнейшего анализа
- Отправка отчетов по электронной почте по заранее установленному графику





КРАТКИЕ ДАННЫЕ:

- Не требуется обучение оператора
- Возможность при необходимости редактирования предоставляемых отчетов
- Отправка отчетов по электронной почте в ежедневном, еженедельном или ежемесячном режиме
- Отправка персонализированных уведомлений на ваш смартфон или электронную почту
- Возможность отправки отчетов об уровне топлива в централизованную базу данных с целью дальнейшего планирования доставки топлива
- Многоязычная поддержка, а также пользовательские настройки местных часовых поясов
- Классификация техники по любому из значений: тип техники, бригада, местоположение или другие параметры
- Возможность загрузки карт рабочих участков, накладываемых поверх Google Maps
- Возможность экспорта географического местоположения машины в Google Maps для быстрого определения направления движения
- Краткое и удобное описание рабочих часов для каждой единицы техники в парке поможет при планировании технического обслуживания
- Ваш дилер Tigercat может получать текстовые или электронные сообщения о местоположении техники, сообщения об ошибках и другую важную техническую информацию для оптимизации вызова технической помощи, быстрой доставки необходимых запасных частей и увеличения срока службы техники



Remote
LOG®

ПОЛУЧИТЕ ДОСТУП К ВАЖНЫМ ДЛЯ ВАС ДАНЫМ ВМЕСТЕ С TIGERCAT REMOTELOG

При установке на новую машину RemoteLog поставляется с бесплатной подпиской. После окончания бесплатной подписки, вы можете приобрести ее у вашего дилера Tigercat.

Для техники с двигателями Tigercat FPT доступен набор инструментов Retrofit. Свяжитесь со своим дилером для получения дополнительной информации.

remotelog.tigercat.com

Tigercat
Выносливый • надежный • производительный

© 2001 - 2021 Tigercat International Inc. Все права защищены. TIGERCAT, WIDERANGE, TURNAROUND, ER, EHS, LOW-WIDE, TEC, REMOTELOG, LOGON и их соответствующие логотипы, TOUGH RELIABLE PRODUCTIVE, TIGERCAT TV, «Tigercat Orange», BETWEEN THE BRANCHES и другие фирменные и товарные логотипы являются товарными знаками Tigercat International Inc., которые запрещается использовать без согласия их владельца. TIGERCAT, TURNAROUND, WIDERANGE, EHS, LOW-WIDE, ER, REMOTELOG и их соответствующие логотипы являются зарегистрированными товарными знаками компании Tigercat International Inc.

CV658-RU
RL 2.0RU 0221